

CERTIFICAT D'APPROBATION C.E.E. DE MODELES  
N° 92.00.822.001.0 DU 20 MAI 1992

## Dispositifs mesureurs pour manomètres pour pneumatiques des véhicules automobiles SCHRADER modèles MAST'AIR et MAESTRO

LE PRESENT CERTIFICAT EST ETABLI EN APPLICATION DE LA DIRECTIVE 71/316/C.E.E. DU 26 JUILLET 1971 MODIFIEE RELATIVE AUX DISPOSITIONS COMMUNES AUX INSTRUMENTS DE MESURAGE ET AUX METHODES DE CONTROLE METROLOGIQUE, DE LA DIRECTIVE 86/217/C.E.E. DU 26 MAI 1986 CONCERNANT LE RAPPROCHEMENT DES LEGISLATIONS DES ETATS MEMBRES RELATIVES AUX MANOMETRES POUR PNEUMATIQUES DES VEHICULES AUTOMOBILES, DU DECRET N° 73-788 DU 4 AOUT 1973 MODIFIE PAR LE DECRET N° 84-1107 DU 6 DECEMBRE 1984 PORTANT APPLICATION DES PRESCRIPTIONS DE LA C.E.E. RELATIVES AUX DISPOSITIONS COMMUNES AUX INSTRUMENTS DE MESURAGE ET AUX METHODES DE CONTROLE METROLOGIQUE ET DU DECRET N° 88-78 DU 19 JANVIER 1988 REGLEMENTANT LA CATEGORIE D'INSTRUMENTS DE MESURE : MANOMETRES POUR PNEUMATIQUES DES VEHICULES AUTOMOBILES.

### FABRICANT

SCHRADER S.A., rue Clément Désormes, Z.I.  
Nord, 21000 Dijon.

### OBJET

Le présent certificat complète le certificat n° 91.00.822.001.0 du 13 février 1991 (1) relatif au dispositif mesureur pour manomètres pour pneumatiques des véhicules automobiles SCHRADER, modèle EURODAINU.

### CARACTERISTIQUES

Le dispositif mesureur pour manomètres pour pneumatiques des véhicules automobiles SCHRADER modèle MAST'AIR diffère du modèle approuvé par le certificat précité par la forme carrée du corps mesureur.

Le dispositif mesureur pour manomètres pour pneumatiques des véhicules automobiles SCHRADER modèle MAESTRO diffère du modèle MAST'AIR précité par son étendue d'échelle.

(1) Revue de Métrologie, février 1991, page 206.

Ses principales caractéristiques métrologiques sont les suivantes :

- étendue d'échelle : 0,7 bar à 6 bar,
- échelon : 0,1 bar.

### INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES

Le numéro d'approbation de modèle figurant sur les instruments concernés par le présent certificat est identique à celui fixé par le certificat précité.

### DEPOT DE MODELE

Les plans et schémas permettant d'identifier les modèles sont déposés à la sous-direction de la métrologie, à la direction régionale de l'industrie, de la recherche et de l'environnement Bourgogne et chez le fabricant.

### VALIDITE

La validité du présent certificat est identique à celle du certificat cité en objet.

### ANNEXES

Photographies n°s 5708-1 et 2.

POUR LE MINISTRE ET PAR DÉLÉGATION :

PAR EMPÊCHEMENT DU DIRECTEUR DE L'ACTION RÉGIONALE  
ET DE LA PETITE ET MOYENNE INDUSTRIE,  
L'INGÉNIEUR EN CHEF DES INSTRUMENTS DE MESURE,

J. HUGOUNET

■ N° 5708-1

DISPOSITIFS MESUREURS POUR MANOMETRES  
POUR PNEUMATIQUES DES VEHICULES AUTOMOBILES SCHRADER MAST'AIR





■ N° 5708-2

DISPOSITIFS MESUREURS POUR MANOMETRES  
POUR PNEUMATIQUES DES VEHICULES AUTOMOBILES SCHRADER MAESTRO

